



Focus 3%

OF	3 %
Materiaali	Polyesteri / pvc
Kankaan paksuus	0,60 mm
Paino	465 g/m ²
Pakan leveys	2500/3000 mm
Palosuojaus	Kyllä / M1 / B1
Käyttö	sisä/parveke

Väri	Rs	As	Ts	Tv	UV-suod.	Gtot-i	Gtot-e
15	71	10	19	16	3	0,34	-
15/79	49	40	11	9	4	0,39	-
79	32	60	8	6	4	0,44	-
15/52	62	22	16	15	6	0,36	-
24/97	9	86	5	5	4	0,48	-
24	4	91	5	4	4	0,52	-

UV-suod. UV-säteilyn läpäisy %. Osassa kankaita ei testattu.

Gtot Ikkunan ja screenin G-arvo yhdessä. G-arvo on auringon lämpöenergian kokonaisläpäisykerroin. Mitä pienempi luku, sitä parempi suoja auringon lämpösäteilyltä saavutetaan. Esim. G-tot arvo 0,20 tarkoittaa että yhdistelmä läpäisee 20 % auringon lämpöenergiasta.

Gtot-i Auringon lämpöenergian kokonaisläpäisykerroin kun screen on asennettu huoneen **sisäpuolelle**

Gtot-e Auringoon lämpöenergian kokonaisläpäisykerroin kun screen on asennettu huoneen **ulkopuolelle**

Gtot-arvot mitattuna EN14501 standardin mukaisesti käyttäen C-tyyppin ikkunaa (kaksinkertainen lasitus argon-eristyskaasulla) C-tyyppin ikkunan G-arvo on 0,59.

